

Wired metal magnetic contact sensor

NO/NC code mode optional

50±10(mm) gap distance

Max voltage ≤100VDC, Max current ≤500mA

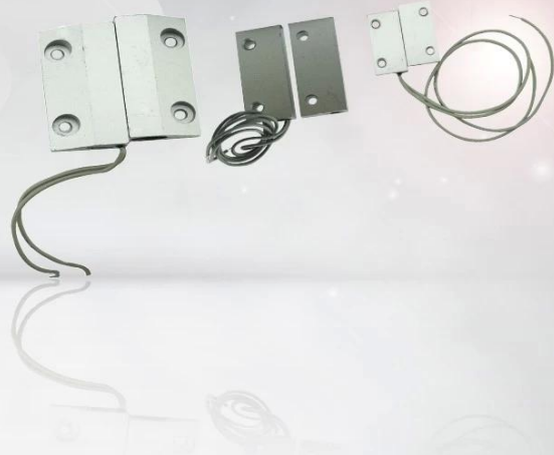
Alloy-zn material

Suitable for metal door or window

Grey color

Weight : A:150g B:100g C:50g

SMQT®



• Parameter

SMQT®

Paramètre	
Nom du produit	Contact magnétique en alliage capteur
Modèle	EB-138
Dimension	(A) 46 x 21 x 12 (mm) (B) 47 x 17 x 7 (mm) (C) 30 x 13 x 6 (mm)
Code mode	NO / NC (en option)
Écart	50 ± 10 (mm)
Tension max.	≤ 100V DC
Courant max.	≤500mA
Max rating	≤ 10W
Couleur	gris
Convient pour	Porte ou fenêtre en métal
Matériel	Alliage-zn
Poids net	A: 150g B: 100g C: 50g

• In-kind shooting

SMQT®



• *Feature*

SMQT



EA-138A

EA-138B

EA-138C

Wired metal magnetic contact sensor

NO/NC code mode optional

50±10 gap distance

Max voltage:≤100V DC, Max current≤500mA

Max rating≤10W

Alloy-Zn material

Suitable for metal door or window

Weight: A:150g B:100g C:50g

Welcome OEM, 2 years quality warranty

•Packaging & shipping

SMQT

Liste des emballages	
Nom du produit	Capteur de contact magnétique en alliage EB-138
Quantité	200pcs par carton
Taille du carton	37 * 30 * 20 (cm)
Poids	33kg



WE LOGISTICS



• Office show

SMQT



• Exhibition

SMQT

2011 Brazil Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Shenyang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair



.....